

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.09.2013)

Всего за сутки 25.09.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **25 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **49 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **11 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (19 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (9). На них было зарегистрировано 20 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 180 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.09.2012 года на территории России всего наблюдалось **236 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1085 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 116, на которых было детектировано 799 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (178), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (177). На них было зарегистрировано 967 (Дальневосточный федеральный округ) и 966 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,7 тыс га территории, покрытой лесом.

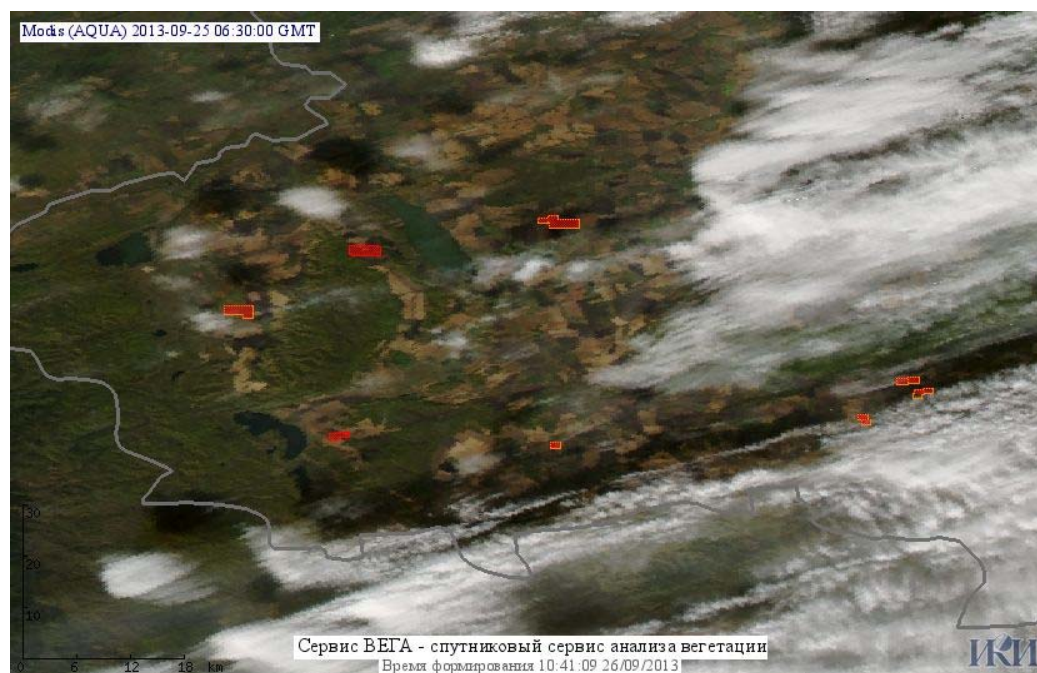


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smlab.ru/>) и открытых зарубежных источников)